

# 音響線路阻抗檢測計

### **AUDIO IMPEDANCE TESTERS**

供量測音響擴大機線路阻抗,以期提高 音質效果。

● 三檔量測檔位: 20Ω/200Ω/2000Ω。

● 使用頻率: 1000Hz。

• 防塵罩設計,保護極插座,方便儲放。

• 電源不足顯示。

• 讀值鎖定功能。

可量測變壓器內阻。

• 自動關機設計

● 符合IEC/EN 61010-1 CAT III 1000V。

## 標準電機有限公司

220台北縣板橋市四維路106號

TEL: (02)2256-3125 FAX: (02)2255-6352

E-mail: sales@sew.com.tw



CE

## 2706 IM

### 電氣規格(23±5°C ≤ 80%RH)

量測檔位	0-20 / 0-200 / 0-2000Ω	
量測頻率	1000HZ	
準確度	20Ω: ±(2%讀值+2位數)或±0.1Ω	
	200Ω / 2000Ω: ±(2%讀值+2位數)	
量測系統	820Hz 2mA 定電流	
電池能量顯示	電源能量不足,LCD上顯示: 🖽	
數值鎖定顯示	LCD 顯示: HOLD	
液晶顯示器	3 1/2 位(最大顯示值 1999)	
使用電池	1.5V(SUM-3)*6(顆)	
外形尺寸	205(長)*90(寬)*55(高)公厘	
附件	測試線*1(組)	
	說明書*1(本)	
	攜帶箱*1(個)	
	電池	



# STANDARD

# **Test & Measuring Instruments**

# **AUDIO IMPEDANCE TESTER**



CE

### 1506 IM

#### **FEATURES**

- High quality Taut Band movement.
- Battery-powered audio impedance tester.
- Timer function for hand free use.
- Battery indicator.
- The tester measure with a frequency of 1KHz.
- Measure speaker's impedance.

- Measure speaker lines (connected to load).
- Help to calculate and check audio power systems.
- Ideal for public address installation and maintance.
- Can measure transformer impedances.
- IEC 1010 CAT II 100V

### **SPECIFICATIONS**

Measuring System	Constant current inverter with 1KHz approx. 2mA
Measuring Ranges	20Ω/200Ω/2ΚΩ
Accuracy	±2.5% of full scale
Power Source	1.5V (SUM-3) x 6
Dimensions	163(L) x 100(W) x 50(D)mm
Weight	Approx.420g (battery included)
	Test leads (AL-24SA)
Accessories	Heavy-duty case
7.0003301103	Instruction manual
	Batteries

#### **Test leads**



NO.106, SU WEI ROAD, PAN CHIAO, TAIPEI HSIEN, TAIWAN, R.O.C. TEL: 886-2-22563125 FAX: 886-2-22556352 886-2-82573518